

Judul:

Kemampuan Biodegradasi Naftalena oleh Isolat Bakteri Gram Positif SB 1.2.1 asal Pantai Samudera Baru Karawang pada Medium Bushnell-Haas dengan Penambahan Naftalena 0,02% (b/v) dan Yeast Extract 0,5% (b/v) = Naphthalene Biodegradation Capability by Gram-Positive Bacterial Isolate SB 1.2.1 from Samudera Baru Beach Karawang in Bushnell-Haas Medium with Addition of 0,02% Naphthalene (w/v) and 0,5% Yeast Extract (w/v)

Pengarang/Penulis:

Daffa Hakim Alaina Nugroho, author

Subjek:

Naphthalene; Gram-positive bacteria

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia; Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia; Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia; Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia; Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

- [Deskripsi Bibliografi](#)
- [Abstrak](#)
- [Dokumen Yang Mirip](#)
- [Universitas Indonesia Library](#)